



De Halo 30 is een moderne UV-insectenvernietiger met veelzijdige montageopties en geïmpregneerde "Insectiglu" lijmplaten met feromoon, RoHS-gecertificeerd voor effectiviteit en veiligheid.

## HALO 30

### Moderne en veelzijdige UV-insectenvernietiger met lijmplaat

#### KENMERKEN:

<b>UV-insectenvernietigingsapparaat</b>	De Halo 30 is het meest moderne, effectieve en veelzijdige UV-insectenvernietigingsapparaat die momenteel op de markt wordt gebracht.
<b>Veelzijdig</b>	De Halo 30 kan zowel aan de wand of aan het plafond worden gemonteerd maar kan ook worden neergezet. Gepatenteerde zijwaartse lichtafgifte. Kan 180° worden geopend voor optimale lichtopbrengst en doeltreffendheid maar kan ook worden afgesloten om een achtergrond te beschermen tegen UVstralen.
<b>Efficiënt</b>	Het uitklapbare frontrooster zorgt niet alleen voor een eenvoudige en snelle wisseling van de UVbuizen of lijmplaten maar verbetert tevens, door haar reflecterende aluminiumconstructie, de afgifte van het UV-licht.
<b>Effectief</b>	Halo 30 wordt geleverd met originele Zep lijmplaten, genaamd "Insectiglu". Deze drooglijmplaten zijn geïmpregneerd met feromoon dat UV-bestendig is en een grote aantrekkingskracht heeft op vliegen en andere insecten.
<b>Gecertificeerd</b>	Onafhankelijk getest en gecertificeerd door RoHS en alle relevante Europese instellingen.
<b>Inclusief</b>	Inclusief 2 HALO UV buizen van 15 watt.

#### SPECIFICATIES:

- Moderne lijmplaat technologie met geïmpregneerd feromoon en UV-stabiele droge lijm.
- Afmeting: 620 x 350 x 85 mm
- Gebied: 80 m<sup>2</sup>
- Buizen: 2 x 15 W
- Gewicht: 4,5 Kg

#### INSECTIGLUE:

Lijmplaat geïmpregneerd met feromoon. Doordat deze lijmplaten zijn voorzien van feromoon wordt de aantrekkingskracht op insecten verhoogd.



Alle vermeldingen in dit document zijn gebaseerd op onze praktijkervaring en/of laboratoriumtesten. Omwille van de grote diversiteit in gebruiksomstandigheden en de niet te voorzien menselijke factoren, bevelen wij aan, dat onze producten altijd voorafgaande aan het eigenlijke gebruik worden getest in de praktijk. Deze technische documentatie kan op dit ogenblik al herzien zijn om reden van reglementering, beschikbaarheid van componenten of nieuw verkregen informatie. De laatste en enig geldende versie wordt u toegestuurd op eenvoudig verzoek.



**Zep Italia s.r.l.**  
T • 800 016 918  
Tecnico • 800-579185  
tecnico@zep.europa.com  
[www.zep.it](http://www.zep.it)



**Zep UK Ltd.**  
T • 0151 422 1000  
F • 0151 422 1011  
info@zep.co.uk  
[www.zep.co.uk](http://www.zep.co.uk)



**Zep Industries BV**  
T • 02 347 01 17  
F • 02 347 13 95  
sales@zep.be  
[www.zepindustries.be](http://www.zepindustries.be)



**Zep Industries BV**  
T • 0164 250100  
F • 0164 266710  
info@zepbenelux.com  
[www.zepindustries.nl](http://www.zepindustries.nl)



**Zep Industries BV**  
T • 0521 174158  
F • 0521 5217114  
sales@zepbenelux.com  
[www.zepindustries.de](http://www.zepindustries.de)

